Index	of	Cla	ain	ns

***	GEX OI	Ciaiiiis	
 	18118 2 7119 (8711)	86118 (8118 (8188 1911 188)	ı
			ı
			ı
			ı
			l

Application/Control No.

09/690,993

Examiner

Ted M. Wang

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KLEIDER ET AL.

Art Unit

2611

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

							j			
Cla	aim	_	_		_	Dat				
⊢ ~''		┰	_	Г	_	<u> </u>	Ť	T	$\overline{}$	Γ
Final	Original	1/5/07								
	1	=	-	-	-	1				
	2 3	-						\vdash	Г	
	3	=		Π					$\overline{}$	
	4	=								
	5 6	=								
	6	=						Π	Г	Г
	7	=								
	8	=			L					
	9	=						L.		
	10	=		$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L
	11	=	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_	_	L	<u> </u>
	12	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>
	13	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	13 14 15	0	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	⊢	\vdash	\vdash
	15	0	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L
	16 17	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>
	17	0	├—	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
-	18	0	<u> </u>	-	-	⊢			⊢	
	19 20	00	├	 	\vdash	├	\vdash	H	<u> </u>	⊢
_	20	0	-	-	-	⊢		-	-	
\vdash	21 22	0	⊢	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	⊢	
 	23	-	┝	-	-			-	├-	-
\vdash	24	=	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Ι-	-
	24 25	=		\vdash						
	26	=							Г	Ī
	27	=		Ī		Г	Γ			
	28	=								
	29	=								
	30	=		L		$ldsymbol{ld}}}}}}$				
	31			_	_	L	L			
	32 33			<u> </u>		<u> </u>				
<u> </u>	33	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	
<u> </u>	34	Н	_	<u> </u>	-		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	35 36	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	37 38	\vdash	_	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	39		-	-	-	-	┝	┝	\vdash	\vdash
-	40	\vdash		-		-	-	H	-	\vdash
 	41	-		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	42		_	 	\vdash	┢	H	\vdash	\vdash	\vdash
	43			\vdash		\vdash		_	\vdash	<u> </u>
	44					Н	H		<u> </u>	
	45		Т	 		l				
	46									
	47									
	48					Г		П		
	49									
	50									

Cie	31111					Jan				
Final	Original									
\vdash	51		┝	┢	┢	\vdash	┢	┝	\vdash	-
-	51 52 53 54 55		├	┝	┝		-		⊢	-
-	52		<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	├-	<u> </u>	<u> </u>
	53		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	54			_	_	Ш		L_	_	_
	55							<u> </u>	_	
	56									
	57 58									[
	58									
	l 59									Г
	60		\vdash	\vdash	_	_	\vdash	 	-	\vdash
	60 61		\vdash						-	-
\vdash	62	 	\vdash	_	_	H	-	\vdash	-	\vdash
-	62 63	_	\vdash		\vdash		┝	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	03		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
-	64		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_
<u> </u>	65 66			Щ	<u> </u>	Ш	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$
	66		_							L
	67									
	68									
	68 69									
	70									Г
	71									
	72									
	73									
	71 72 73 74									
	75									
	76 77									
	77									
	78									
	78 79									
	80									
	81 82									
	82									
	83									
	84									
	84 85									
	86									
	87			$\overline{}$						Т
	87 88									Н
	89		\vdash	_	-		\vdash	Н	Н	_
+	90			\vdash	-	\vdash	┢	_	\vdash	\vdash
	91		_	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	-
					\vdash	\vdash	Н		\vdash	
	92 93						\vdash	_		
	94	_								
	95				-				\vdash	
	96				\Box		П			
	97						П	_	\vdash	
	98									
	99									
	100									

Ci	aim	Date								
		 								
Final	Original									
	101 102									
	102	L.	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	103	├-	⊢	<u> </u>	⊢	├	 	-		Н
	104 105	 	\vdash	├		⊢	⊢	\vdash	⊢	Н
	106	┝	⊢	┢		┢╌	┢	\vdash	H	Н
	106 107			\vdash						Н
	108									
	109 110									
	110	_					_		_	<u> </u>
	111 112 113	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	$\vdash \vdash$
	112	-	<u> </u>	\vdash	⊢	┝	-	-		$\vdash \vdash$
	114	H		-		\vdash	_	\vdash		Н
	114 115	\vdash						\vdash		Н
	116									П
	117 118									
	118									
	119	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	Щ
	120	<u> </u>		<u> </u>				_	-	Н
	122	┝	_	H	_	-		┝		Н
	123	\vdash	-	-		-			-	-
	120 121 122 123 124						-	<u> </u>		
	125 126 127									
	126									
	127						_	<u> </u>		Ш
	128 129			-	_		-	-	<u> </u>	Ш
	129					┝	┝			Н
	130 131			┢		┢		H	-	Н
	132		_	 	-	┪	\vdash		\vdash	Н
	133		_		·					П
	133 134									
	135		_	_	_	L	_			Ш
	136		_	_		<u> </u>			_	
	137 138		_		\vdash	\vdash	_	H		Н
	139		-	-	_	<u> </u>		\vdash	_	\vdash
	140		Н	H	_			H		\vdash
	141									
	142									
	143									Щ
	144				L		L.,	L		\vdash
	145 146	_	_		<u> </u>			 	—	\vdash
	147	-		H	H	-	<u> </u>	H		\vdash
	148	\vdash	-	H	H		<u> </u>	H	-	\vdash
	149			Г	-				Н	
	150		Т	Г	-					